



Commune : SAINT-NAZAIRE-SUR-CHARENTE

## LE BARRU

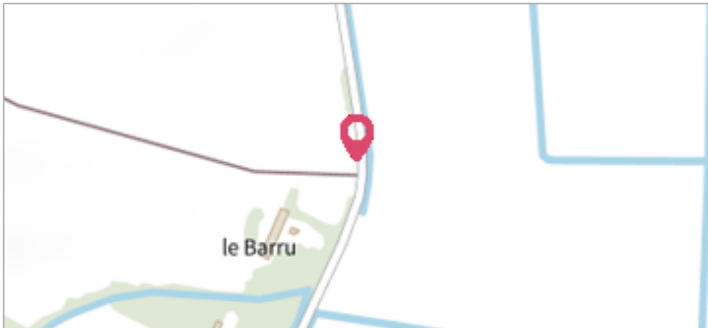
Rivière : L' Océan Atlantique

Commentaires : Référence cadastrale : Domaine public - localisation : Sur poteau clôture béton

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** CARO\_S\_SNZ\_6**Date de mise à jour :** 20/06/2017**Auteur :** EPTB Charente

Vue de situation - Auteur : EPTB\_Charente

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.01032460 / Y: 45.95111140**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 389486.95 / Y: 6546931.58**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.0103246 / Y: 45.9511114**Code Hydro:** \_OATLANT**Rive de référence:** Non renseigné**28 Février 2010**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **4.11 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Macaron type décret

### GÉNÉRAL

**Code :** CARO\_R\_SNZ\_6\_1**Auteur :** EPTB Charente**Date de mise à jour :**

19/02/2018



Vue détaillée - Auteur : EPTB\_Charente

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui

### SOURCE DE REPÉRAGE : PROGRAMME DE POSE DE REPÈRES XYNTHIA DE LA CARO - 2013-2016 - 01/01/2016

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** CDA Rochefort Océan

### NIVELLEMENT ORIGINEL - 01/01/2016

**Méthode :** Inconnue**Organisme :** Géomètre (cabinet)**Commentaires sur le nivelllement :** Hauteur sur le sol : 65 cm environ**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 4.110 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.11 m